Index of Claims

Appl	icatio	n/Con	trol	No.
------	--------	-------	------	-----

10/813,863

Examiner

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

VAQUERO, EDWARD

Art Unit

. Lang

Amy T. Lang

N

3731

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
 Cancelled

Restricted

I Interferen

A Appeal

0

Interference

Non-Elected

Objected

		Ш						l		
										_
Cla	im	Date								
	-	ဖွ								
Final	Original	12/21/06								
i.	įį	22								- 1
		-								
	1	1								
	2	1								
	3	4								
	4	4								
	5	V								
	6	1								
	7	4								
	8	4								
	9	1								
	10	1								
	11	~~~~~~~~~								
	12	7								
	13	1								
	14	7 7								
	15	٧								
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17									
	17	1								
	18	V								
	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	7 7								
	20	V								
—	21	1			_					П
	22				_					
	23			_						П
	24	1	\vdash							П
	25	1								П
	26	Г								
	27	<u> </u>		\vdash						П
	28	Ť		\Box						
	29				Г					
\vdash	30	İ		Г					Г	
	31			Г						
	32									
	31 32 33	T	T		Г					П
	34	T			Г					
	34 35	1		Г		\Box				П
	36	П								
	37	Π				1		Γ		
	38	П		Г	Γ	Π	Г			
	39	Π			Г					
	40									
	41	T								
	42									
	43									
	44									
	45									
	46									
	47			Γ				L_{-}		
	48									
	49	Γ	Г	1		Г		Г		
	50	Г		Γ		Π		П		

Cla	im	Date								
									\neg	ヿ
ā	Original			-						J
Final	rig			- 1						
_	0									
	51	-	\neg					\dashv	寸	ᅥ
	51 52		-	\dashv	\vdash	\dashv	_	_	_	\neg
_	53	-	\dashv	\dashv	-	\dashv		ᅥ	T	⇥
	53 54	-	\dashv	-		_		-	寸	一
	55		-	_	-		-		\dashv	ᅱ
	55 56	\dashv		\dashv		_	-		ᅱ	ᅥ
	57	\dashv	-	\dashv	_		-		-	\dashv
	50	-	\dashv	_	-	-	-	\dashv	-	\dashv
-	58 59	-	-	-		\vdash	H		-	\dashv
	60		_			_		-		_
	60			_	_	Н	\vdash	\vdash		⊣
	60	-	_		-	_		Н	-	
	62	\vdash			-	\vdash	\vdash	Н		
	03	Н			-	-	<u> </u>	Н	\dashv	-
	61 62 63 64 65	Н			<u> </u>	<u> </u>		Н	\dashv	
	05	Ш	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	
	66 67	Н			<u> </u>	<u> </u>	-	H	\vdash	
	67				<u> </u>	┡-	_	H	Н	\dashv
	68	_				_	_	_		
	69	<u> </u>		<u> </u>	L_	_	_	L	Ш	_
	70	_		_		<u> </u>	_	_		
	71			L		_	_		Ш	
	72				_	_	_	_		\Box
	68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78	L		L			<u> </u>	_		Ш
	74					<u> </u>	_			\Box
	75			L		<u> </u>	_	_		Ш
	76					L				Щ
	77		_			L				
	78				L	L		匚		
	79			L	L	L	L	L		Щ
	80 81			Ŀ			L	L		
	81				_	L		L		
	82				<u>.</u>	<u> </u>				
	82 83					匚				
	84									
	85					Ĺ	L	Ĺ		
	86				Γ					
	87				\Box			\Box		
	88							I		
	88 89	\Box		Ŀ		\Box				
	90									
	91					Γ				
	92									
	93	Π	Γ	Г						
	94					Г		Т		
	95	<u> </u>	Г	Г	T	1		Г	Π	Г
\vdash	96	_	Г	T	1	1	1	T	Г	
	97	1	Г	П	1	1	 	Т	Т	
 	98	\vdash		Т	Т	т	t	T	Τ	Г
	99	\vdash	\vdash	 	\vdash	1	\vdash	1	 	-
	100	-	├—		+-	+-		+-	-	-

100

Total Tota	Cla	aim				_[Date	;			
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148											- 1
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	Jal	ji		ŀ							
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	Ē)riç		ļ							- 1
103											
103		101									
103		102									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 146 147 148 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148		103									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 146 147 148 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148		104									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 146 147 148 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148		105				L.					
108		106									
108		107									
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148		108									
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148		109									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111		Ĺ.							
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113									
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115	Г								
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116	Г		Γ	Г					
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117				П					
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118				Г	Π	Γ			
120		119		T	Т	Г				Г	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	П	Г		П					
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121	Г	Г	Т	\vdash	T	Π			П
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122	Г		\vdash			П	Γ		П
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123		Τ	1			Г	Π		П
125		124	T -	Т	1	Г					
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		125	T	Τ	T	Г		Г		Γ	П
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		126		T		T	Т		П	1	П
128		127		Ī		Т	Г		Г		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		128	T		T	Т				1	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		129						П	Г		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		130	Т	Т		T		T	Τ		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		131		1	1					Π	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		132		1			1		Т		
134		133		T	\top	T	1	Т	Т		Г
135		134	1	1	\top	T	1	Τ	1		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			T	T	\top	Т	T	Г		Π	\sqcap
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	1	†	T		Τ	T		Π	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	T	1	1		1	Τ	Г	Г	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	T	\top	\top	T	T	Г	Τ		
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139	1		T	T	1	1	T	1	Г
141		140	1	T	\top	1	1	T		Т	Г
142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>		\dagger	T	1	T	T			1	
143			T	T	T	1	1	T	T	Τ	Г
144 145 146 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148			T	T	T	1	T	1		T	
145 146 147 148			f^-	t^-	\top	T	T	1	1	1	
146 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148		145	T	T	1-	T	1	\vdash		T	
147	 	146	†	†	+		T	1	Τ	T	Т
148	-		\vdash	T	1	†	1	1	†		T
	\vdash		T	T	1	+-	T	T	†	T	Т
	 		1	+	\top	\top	+	T	T	t^-	<u>† </u>
150		150	t	+	+-	╁	+	T	1	1-	